• • •	 Claims	

Application/Control No.

10/772,173

Examiner

Quan-Zhen Wang

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KRISTIANSEN, RENE E.

Art Unit

2613

1	Rejected
=	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

01		Date				Claim Date									Claim Date																
	aim_	-		_	ᆣ	Jate	 			\dashv									\dashv	⊢	Cla	um	Date								
Final	Original	12/12/06									Final	Original					٠		·			Final	Original		-						
	1	-	П							\neg		51					П				Γ		101		1	1			\Box	\Box	\exists
	2	-										52			Τ	1	П				Γ		102		T	T					\neg
	3	-					Π					53									Γ		103		T	T					П
	4	-										54				T							104		T						
	5	-										55			\top								105		T	П					\Box
	6	-	П									56		$\neg \Gamma$									106		T	П					\Box
,	7	-	П						Г		- 4	57			T	\top					Γ		107		T	\neg					
	8	-										58											108								
	9	-										59											109								
	10	V										60										•	110								
	11	-										61											111								
	12	-										62			<u> </u>						L		112		┙					\perp	
	13	1										63		\prod									113		\perp					\perp	
	14	1										64]	Ĺ		114						\Box		\Box
	15	1										65									L		115		\perp		1			\perp	
	16	1							<u> </u>			66							Ш		L		116		┙	_				\perp	\perp
	17	-										67									L		117			_				\perp	
	18	-,,										68									Ĺ		118								
	19	1										69											119			\Box					
	20	1										70											120			_					
	21	V										71											121								
	22	-										72											122								
	23	-										73											123								
	24	-										74											124			\perp					
	25	V										75								_	L		125		1	\perp				\perp	
	26	-										76									L		126		\perp	\perp				\perp	
	27	1										77								┙	L		127		\perp	\dashv					
	28	1										78									Ĺ		128		1	\perp					_
	29	-					_				L	79	Ш								L		129		┙						
	30	1									L.	80				$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	L				L		130		\perp					\perp	
	31	1							_			81	Ш							_	L		131		\perp	\perp			\square		
	32	V										82									L		132								
	33	1										83		\prod	\perp	L							133		\perp	\perp			[
	34	1		لسا			L			Ш	<u> </u>	84	$\sqcup \downarrow$	\perp	4	1_	$oxed{oxed}$	Щ		\Box	L		134		\perp	_				\dashv	
	35	V			L		_	<u> </u>		Щ		85				1	\perp		Ш				135		4	\downarrow			\sqcup	\perp	
L	36	V	<u> </u>	\Box	_	_	\vdash	_	_	Ш	<u></u>	86	1_1		1	1_	L			_	L		136		4	\downarrow	_		$\perp \downarrow$	\perp	
L	37	V	_	\Box			_	L_	_	Ш	<u> </u>	87	\sqcup		_	_	_		Ш	_			137	\perp	\perp	\downarrow	_	Ш	Щ	\perp	_
L	38	1			_	_	\vdash	<u>L</u>	<u></u>	Ш	<u> </u>	88	\sqcup	_ _		_	_	\sqcup	\sqcup	_	L		138		4	_	_		Щ	\dashv	_
	39	L	<u> </u>				\perp	oxdot	<u> </u>	Щ	<u> </u>	89		_		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			Ш	_	L		139		4	_		Ш	لــــــا	_	_
	40	$oxed{oxed}$	_		_	L_	<u> </u>	L	L.	Ш	L.	90	\sqcup			_			\sqcup	\dashv	L		140	\vdash	4	_		Ш	Щ	\dashv	
	41	<u>L</u>	L		L	<u></u>	_	<u></u>	<u>L</u>	Щ	<u> </u>	91	\sqcup	_	_	_	\vdash	Щ	Ш	_	L		141		4	4		Ш	Щ	ightharpoonup	_
<u> </u>	42	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_		<u> </u>	92	\sqcup	_		\bot	<u>_</u>	<u> </u>	\sqcup	_	-		142		4	4		Щ	Щ	_	_
	43	<u> </u>	_	Щ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ь.	Щ	<u> </u>	93	 	_	4-	_	$oxed{oxed}$	Щ	Щ	_	-		143		4	4	_	Ш	$\vdash \vdash$	_	_
	44	<u> </u>		Щ	<u> </u>	<u>_</u>	<u></u>	<u></u>		Ш		94	\sqcup		\perp	\bot	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	L		144	\sqcup	4	4		Щ	Щ	_	_
	45	<u> </u>	<u>L</u>		_	<u></u>	_		<u></u>	Ш		95	\sqcup		\perp	\perp	ـــ	<u></u>	\sqcup	_	Ļ		145	$\sqcup \!\!\! \perp$	4	_	_	$ldsymbol{ld}}}}}}}$	Щ		
	46		<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	L_	Ш	<u></u>	96	\sqcup	$\perp \!\! \perp$	1	4	<u> </u>		Ш	\Box	Ļ		146	igspace	4	_		<u> </u>	\sqcup		
L_	47		L				<u> </u>	\vdash	<u>L</u>	Щ		97	\sqcup		\perp	1_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	\dashv	L	3	147	\perp	4	_		Щ	Ш		
	48	ļ	L.			1_	_	L_	_	Ш		98	\sqcup		\perp	\bot		<u> </u>	Щ	_	L		148		4	_		Щ	Ш		
<u></u>	49	<u> </u>		Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	匚	Щ		99	\sqcup		\perp	\bot	_		Ш	_	L		149		4			L	Ш	\perp	
	50					1	1	1	1		1	100	1	- 1				ı	ıİ		- 1		150	1	- [ı			i	. 1	